

COMMUNIQUE DE PRESSE

Journée Portes Ouvertes à l'ESCOM Le samedi 28 janvier 2012

Comme chaque année au mois de janvier, l'ESCOM ouvre ses portes toute une journée aux futurs candidats élèves ingénieurs. Nouveauté au programme 2012 : une conférence sur les métiers de la chimie et les perspectives professionnelles

Une entrée libre

L'école d'Ingénieurs est ouverte au grand public toute la journée de samedi, de 9h30 à 16h30. Elle proposera à ses visiteurs de découvrir ses laboratoires, d'assister à des démonstrations de chimie, de rencontrer des enseignants-chercheurs et des étudiants.

Une conférence sur les métiers de la chimie

Pour permettre aux étudiants d'identifier la palette des métiers qui existent dans le domaine de la chimie et les débouchés auxquels un ingénieur chimiste peut accéder, une conférence sera animée par deux ingénieurs chimistes ayant effectué leurs études à l'ESCOM. Elle se déroulera à 13h15.

A propos de l'ESCOM (Ecole Supérieure de Chimie Organique et Minérale)

ESCOM a été fondée en 1957 aux côtés de l'Institut Catholique de Paris. Elle est reconnue par l'état et son diplôme est habilité par la Commission des Titres depuis 1963.

Elle appartient aux grands réseaux nationaux : Fédération Gay Lussac (19 grandes écoles d'Ingénieur de Chimie et de Génie chimique), Fédération d'Ecoles Supérieures d'Ingénieurs et de Cadres (25 grandes écoles d'Ingénieurs et de Management), Conférence des Grandes Ecoles, et la Conférence des Directeurs d'Ecoles et Formations d'Ingénieurs.

L'ESCOM propose :

- une formation initiale d'Ingénieur Chimiste Généraliste en 5 ans

- un enseignement en phase avec le monde industriel
- les acquisitions des compétences clés de l'Ingénieur
- un accès à une grande diversité de métiers
- une formation bi-diplômante
- une préparation à l'internationalisation
- l'accès au diplôme d'Ingénieur Chimiste par l'apprentissage

L'ESCOM en chiffres :

- 20 enseignants et enseignants chercheurs
- 130 à 150 vacataires
- 565 étudiants
- 2500 anciens élèves (France et étranger)
- Un réseau d'établissements étrangers partenaires
- 15 associations et clubs
- Membre de 2 pôles de compétitivité (IAR et Elastopole)
- 2 200 m² de laboratoires d'enseignement
- 2 000 m² de locaux (administration, amphis , salles de cours + TD)
- Participation à l'équipe d'accueil EA (Transformations intégrées de la matière renouvelable N°4297) en partenariat avec l'UTC et à l'Institut de Chimie Verte et de Développement durable de Picardie en partenariat avec l'UPJV et l'UTC, regroupant au total plus de 200 chercheurs

Contact presse

ESCOM

Fabienne Famchon

Directrice Communication

Tél : 03 44 23 88 09

Mail : f.famchon@escom.fr